	WIIT	L1	L2	L3	L4	Informatyl L5	a I stopnia, sem	estr 6 L7	L8	L9	L10	
	8:00 - 9:30 9:45 - 11:15						AIA lab. M.Piernik			AIA lab. M.Piernik		
	9:45 - 11:15 11:45 - 13:15	AMob lab. M.Mika	lab. I.Masłowska	UBI lab. B.Prędki		LIDI	PAI lab. M.Piernik		UBI	PAI lab. M.Piemik	DAI	
7	13:30 - 15:00	lab. I.Masłowska	AMob lab. M.Mika			UBI lab. B.Prędki	oja pysadojahlara	lab. M.Piernik	lab. B.Prędki	AMob lab. R.Różycki, B.Zgrzeba	lab. M.Piernik	
PONIEDZIAŁEK	15:10 - 16:40	POS Anlikacio mo	Shilne	Informatyzacja przedsiębi wykład, dr hab. inż. Izabela Szczę PO8 UBI PO8 Aplikacje mobilne				ch				
ZIAŁEK	16:50 - 18:20	PO8 Aplikacje mobilne wykład, dr hab. inż. Rafał Różycki		PO8 UBI wykład, dr inż. Bartłomiej Prędki		wykład, dr hab. inż. Rafał Różycki		wykład, wykł		ad, ab. inż. Rafał Różycki	PO8 UBI wykład, dr inż. Bartłomiej Prędki	
	18:30 - 20:00											
	20:10 - 21:40											
WTOREK	8:00 - 9:30											
	9:45 - 11:15	PO9 ZI, wykład, dr hab. inż. M.Kai dr inż. I.Masłowsk	dziński ka	PO9 PJN wykład, dr hab. inż.A.Ław	rynowicz	PO9 ZI wykład	PO9 PJN wykład,	PO9 ZI wykład	PO9 PJN PO9 wykład,	ZI PO9 PJN PO9 ZI ad wyklad, wyklad	PO9 PJN PO9 ZI wykład	
	11:45 - 13:15											
	13:30 - 15:00		PAI lab. M Piernik			ZI lab.44 A.Labijak	PRoz lab.1.6.16 A Danilecki	lwM lab.1.6.21	ZI lab.44 A.Labijak			
	15:10 - 16:40	PAI lab.	IVI.I IGITIIK	lwM lab.1.6.21		PJN lab. P6 D.Wiśniewski		ZI lab.44	PRoz lab.1.6.16	BIO lab. 2.6.21 M.Radom	PJN lab. P6	
	16:50 - 18:20	M.Piernik		PRoz lab.1.6.16	lwM lab.1.6.21	D.Wisniewski		A.Labijak PJN lab. P6	A.Danilecki PJN lab. P6	PJN lab. P6	D.Wiśniewski BIO lab. 2.6.21	
	18:30 - 20:00			A.Danilecki PJN lab. P6	л. Віадек			D.Wiśniewski PRoz lab.1.6.16	D.Wiśniewski IwM Iab.1.6.21	D.Wiśniewski	P.Wawrzyniak	
	20:10 - 21:40			D.Wiśniewski				M.Żurkowski	Sz.Wilk			
ŚRODA	8:00 - 9:30	PRoz lab.1.6.18	BIO lab. 2.6.21		IP lab.			AIA lab.			AIA lab.	
	9:45 - 11:15	A.Danilecki ZI lab.44	M.Kasprzak PRoz lab.1.6.18	IP lab.	I.Szczęch R.Walkowiak	IP lab.		M.Piernik UBI lab.	AIA lab.	PR lab. R.Walkowiak	M.Piernik IP lab.	
	11:45 - 13:15	M.Tomczyk	A.Danilecki ZI lab.44	I.Szczęch	PR lab.	I.Masłowska PAI lab.	IP lab.	B.Prędki	M.Piemik IP lab.	IP lab.	P.Poznaniak PR lab. R.Walkowjak	
	13:30 - 15:00	M.Kasprzak	M.Tomczyk	PAI lab.	B.Prędki PAI lab.	M.Zakrzewicz	P.Poznaniak PR lab. R.Walkewiak	PR lab.	I.Szczęch	I.Masłowska	UBI lab.	
	15:10 - 16:40			M.Zakrzewicz	M.Piemik	PR lab.	R.Walkowiak	P.Poznaniak PO7	Advanced Interne	et Applications	B.Prędki	
	16:50 - 18:20					Przetwarza	nie równoległe	wykła dr hal	d b. inż. Maciej Zak	crzewicz prof. nadzw.		
	18:30 - 20:00					wykład dr inż. Rafa	ł Walkowiak	l				
	20:10 - 21:40											
	8:00 - 9:30											
	9:45 - 11:15	PO6 Pioinformatu	**							POS Bioinformatuka usuki	ad	
		PO6 Bioinformaty wykład	rka			D				PO6 Bioinformatyka, wykł prof. dr hab. inż. P.Formano prof. dr hab. inż. M.Kasprzal	wicz, k	
	11:45 - 13:15				Podstawy aplikacj	wykład prof. dr hab	nie rozproszone o. inż. Jerzy Brzez	iński				
CZWARTEK	13:30 - 15:00			wykła	Podstawy aplikacj id b. inż. Maciej Zaki		w.			PO7 Podstawy aplikacji inter wykład dr hab. inż. Maciej Zakrzewi	cz prof. nadzw.	
RTEK	15:10 - 16:40											
	16:50 - 18:20				PRoz lab.143 A.Danilecki	lwM lab.1.6.21 I.Błądek	PJN lab. P6 D.Wiśniewski					
	18:30 - 20:00				PJN lab. P6 D.Wiśniewski	PRoz lab.143 A.Danilecki	lwM lab.1.6.21 I.Błądek					
	20:10 - 21:40											
0	8:00 - 9:30			R.Watkowiak PR lab.			AMob lab. T.Lemański		PR lab. R.Walkowiak	PRoz lab.1.6.18 M.Żurkowski		
	9:45 - 11:15	R.Welkowiak PR lab.	PR lab. R.Walkowiak	i Kidu.		AMob lab.	- Lonioloni		AMob lab.	ZI lab.44	ZI lab.44	
	11:45 - 13:15	PK IAD.			PO6 Inform wykład	T.Lemański natyka w medycyn	ie		T.Lemański	A.Labijak	A.Labijak PRoz lab.1.6.18	
	13:30 - 15:00				pröf. dr hat	o. iriz. Krzysztol Kr	awiec, or hab. inż	Szymon Wilk			M.Żurkowski	
PIĄTEK	15:10 - 16:40											
	16:50 - 18:20											
	18:30 - 20:00											
	20:10 - 21:40											
											1	

	W	С	L	P	Ε
PO6 Bioinformatyka	30		30		Т
PO6 Informatyka w medycynie	30		30		
PO7 Podstawy aplikacji internetowych	30		30		
PO7 Advanced Internet Applications	30		30		
PO8 Aplikacje mobilne	30		30		Т
PO8 Systemy i aplikacje bez granic (ubiquitous)	30		30		Т
PO9 Przetwarzanie języka naturalnego / Natural language processing	30		30		
PO9 Wyszukiwanie i przetwarzanie zasobów informacyjnych	30		30		
Informatyzacja przedsiębiorstw	30		30		E
Przetwarzanie równoległe	30		15		E
Przetwarzanie rozproszone	30		30		E